- HERGÉ
*
LES AVENTURES DE

TINTIN

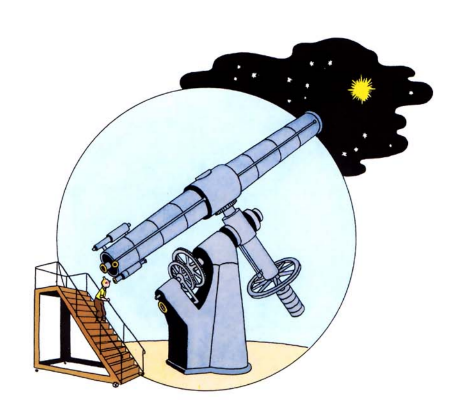
L'ÉTOILE MYSTÉRIEUSE



- HERGÉ-

LES AVENTURES DE TINTIN

L'ÉTOILE MYSTÉRIEUSE



L'ÉTOILE MYSTÉRIEUSE















Voici, Monsieur. Je viens de remarquer, dans la Grande Ourse une grosse étoile, très brillante. Pourriez vous me dire... Demande-lui aussi pourquoi il fait si chaud...

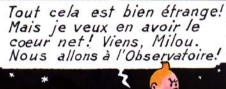
Allo? l'Observatoire?































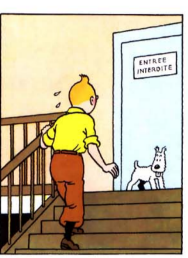






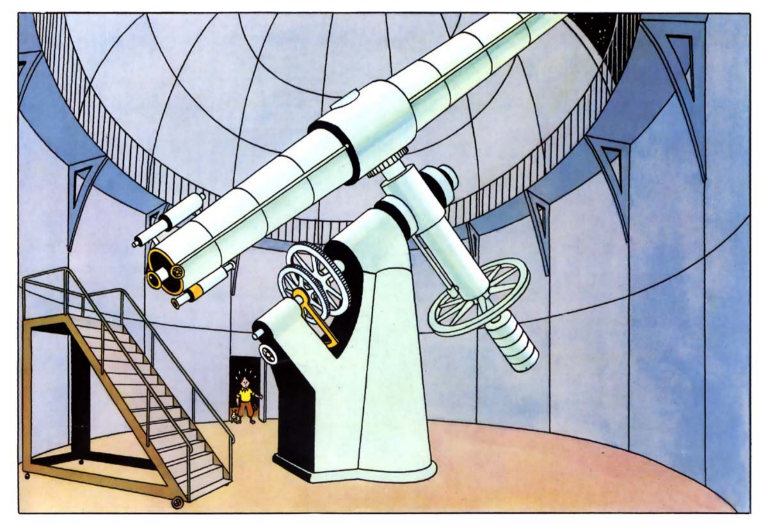












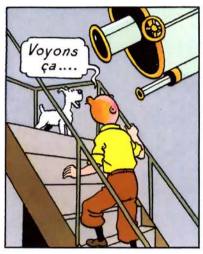


Pardon, Monsieur, le Directeur de l'Observatoire, s'il vous plait?



C'est moi, mais, chut!.. Silence! Ne troublez pas mon collaborateur, qui est plongé dans des calculs fort compliquès. Si vous voulez en attendant qu'il ait fini, jetez un coup d'œil à la lunette:













Et ces pattes velues!...Rien que d'y songer me donne le frisson!.... Ces pattes?... Quelles pattes?...







C'est extraordinaire!.. Extraordinaire!.. Elle a toutes les caractéristiques de l'Aranea Fasciata!... A moins que... Non! C'est une Épeire Diadème!... Une énorme Épeire Diadème!...



En tous cas, c'est une araignée!... Brrr.... Quel monstre!... Et ça voyage en plein ciel!..... Et si c'était.... ???

























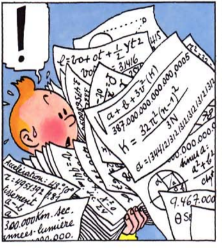




























Ouf !.. Les voilà pas-









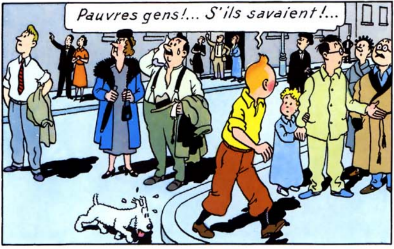












































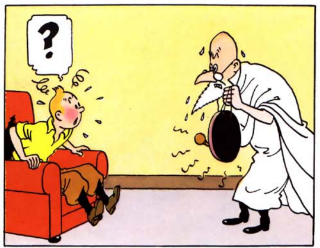


Voilà!.. Et maintenant, j'espère





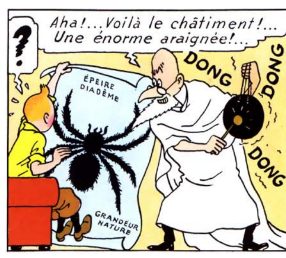
















Huit heures juste!...Encore douze minutes!... A moins que... Oui, je me souviens! cette pendule retarde!...





.... nutes...
Tip...Tip...Tip....
Huit heures, douze
minutes, dix secondes
...Tip...Huit heures,
douze minutes, vingt
secondes ...Tip...Huit
heures, douze minutes, trente secondes
...Tip

Aïe!...

Aïe!...









Je suis curieux d'apprendre comment ils expliqueront cela, à l'Observatoire.... Allo?...Allo?...Le téléphone est détraqué!...Viens vite, Milou!...Nous irons jusque là....





















Il s'est trompé dans ses calculs, le misérable!...Le bolide est passé à 45.000 kilomètres de la terre, au lieu de la heurter et de provoquer le superbe cataclysme que j'avais espéré.

Consolez-vous monsieur l'astronome. Ce sera pour une autre fois! Mais dites-moi,ce tremblement de terre?..













Chers amis, je viens de faire une découverte sensationnelle!... Je viens de découvrir un métal nouveau!... Un métal absolument inconnu jusqu'ici!...,



Vous connaissez le spectroscope, cet instrument qui permet de découvrir dans les astres des éléments qui n'ont pas encore puêtre isolés sur terre. Ceci est une photographie spectroscopique du bolide qui nous a frôlés cette nuit. Chacune de ces lignes, ou chacun de ces groupes de lignes, est caractéristique d'un métal. Ces lignes, là, au milieu, sont celles d'un métal inconnu, qui se trou lide.

Euh... A peu près



Mais dites-moi, pour en revenir au bolide de cette nuit, il n'a donc pas heurté notre planète?... Mais alors, ce tremblement de terre?...









Vous me parliez du tremblement de terre?... Ah! Oui...!! a été provoqué par la chute d'un morceau du bolide!... Lorsqu'on saura où il est tombé, on y découvrira du calystène!...



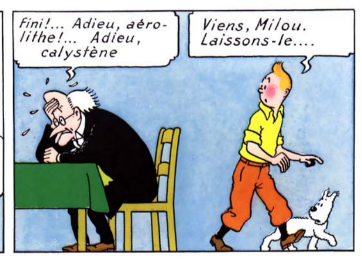


"La station polaire du Cap Morris (côte Nord du Groenland.) annonce qu'un aérolithe a dû tomber dans l'Océan Arctique. Des pêcheurs de phoque ont vu une boule de feu traverser le ciel et disparaître à l'horizon. Quelques secondes plus tard, la terre tremblait et la banquise se disloquait..."



Il est tombé à la mer!.... Il a été englouti par les flots!... Et avec lui la preuve de ma découverte!... La preuve de l'existence du calystène!...

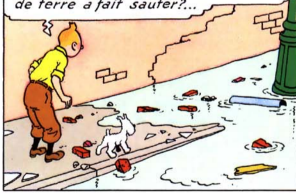




Pauvre Monsieur Calys! Le voilà désespèré parce que son aérolithe est tombé en mer...



Qu'est-ce encore?... Des inondations, à présent?.... Ou simplement une conduite d'eau que le tremblement de terre a fait sauter?...



































Mais alors, rien n'est

Il faut faire des recherches et découvrir cet aerolithe! Il faut organiser une expédition!... Les capitaux nécessaires nous seront fournis par le fonds Européen de Recherches Scientifiques, j'en suis sûr!...



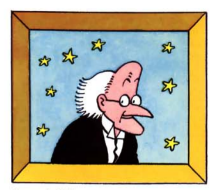
Il faut s'occuper tout de suite d'organiser cette expédition. Voulez-vous m'y aider?



Quelque temps après

Une expéditionscientifique, composée des plus éminents savants Européens, partira prochainement pour un voyage d'exploration dans les mers arctiques. Son but est de découvrir l'aèrolithe tombé dernièrement dans ces régions et dont une partie, suppose - t-on, s'élève au-dessus du niveau des eaux et des glaces....

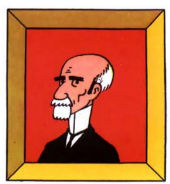




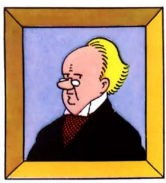
L'expédition sera commandée par le professeur Calys, qui a décelé, dans cet aërolithe, la présence d'un métal inconnu. Les autres membres de l'expédition sont:



... le savant suédois Erik Björgenskjöld, auteur de remarquables travaux sur les protubérances solaires,



....le Señor Porfirio Bolero y Calamares, de l'université de Salamanque,



...Herr Doktor Otto Schulze, de l'université d'lèna,



....Monsieur Paul Cantonneau de l'université de Fribourg,



....le Senhor Pedro Joãs Dos Santos, le célèbre physicien de l'université de Coïmbre,



....le jeune reporter Tintin, représenterala presse d'information,



enfin, le capitaine Haddock, président de la L.M.A.(Ligue des marins antialcooliques) aura le commandement du navire "l'AURORE", à bord duquel s'embarquera l'expédition.



Nous passerons à bord la dernière nuit avant notre départ pour les mers Arctiques.

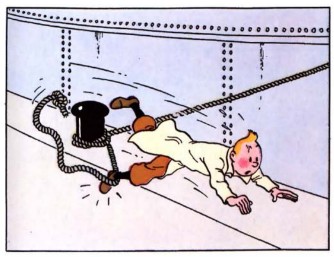


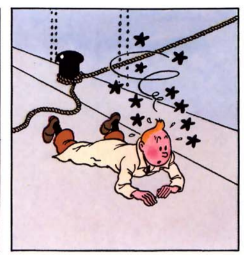




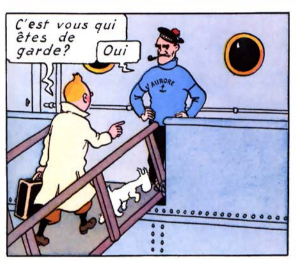








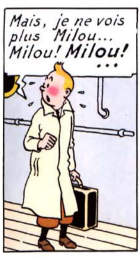


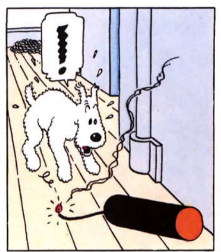










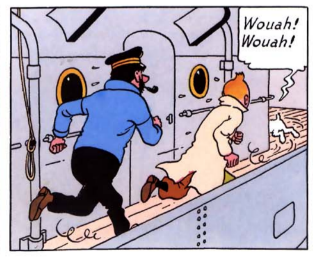






















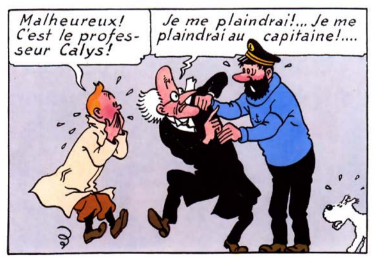






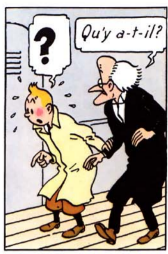


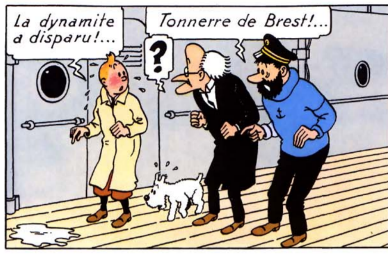




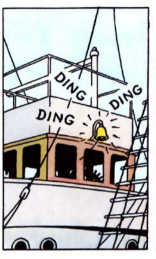












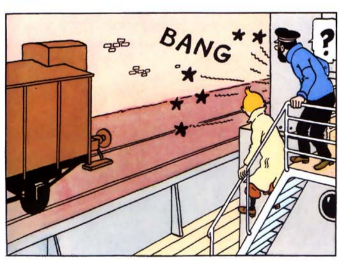


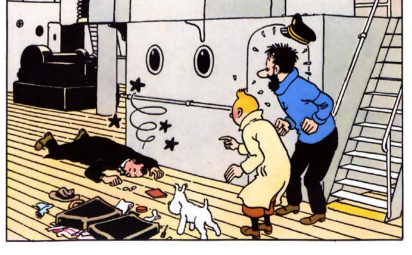






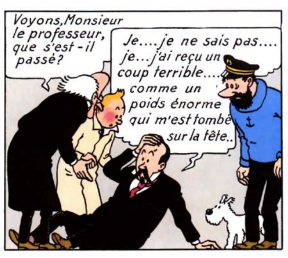






















Et voici une jolie





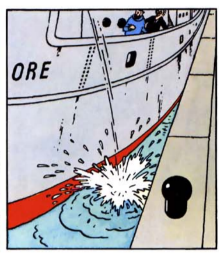




Toi, je te reconnais!
Tu es un valet de Satan!.
N'approche pas,maudit!..











Ah! Mon Dieu!

Ce n'est pas au nom du ciel que tu parles.C'est au nom de l'enfer!...Mais tu





Voyons, Monsieur le Prophète, soyez raisonnable!... Descendez!... Regardez! Moi aussi je redescends....



C'est ça! Descends! Retourne dans les ténèbres de l'enfer, dont tu n'aurais jamais dû sortir!



De grâce mon cher Philippulus! c'est moi Calys, directeur de l'Observatoire. Nous avons travaillé ensemble, souviens - toi!... Descends, je t'en prie.



Tu n'es pas Calys!. Tu as pris son visage, mais tu es un démon!... Tu n'es pas Calys!...



Mais moi, je suis le capitaine Haddock, tonnerre de Brest! et seul maître à bord après Dieu! Et je vous ordonne de redescendre, mille sabords!



Pardon!Le seul maître après Dieu, c'est moi!... Je reste ici!...







Allo, allo! Ici Dieu le Père!... Prophète Philippulus, je vous ordonne de redescendre sur terre! Et faites attention: ne vous cassez pas la figure!...



J'obéis, Seigneur. J'obéis!...Ne vous fâchez pas.







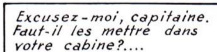


L'heure du départ approche.
Chers auditeurs, dans quelques
minutes, l'AURORE nous aura quittés
et voguera vers le Nord, vers les
régions arctiques. En ce moment a
lieu une petite cérémonie d'adieu.
Le comité directeur de la LIGUE DES
MARINS ANTIALCOOLIQUES vient de
remettre à son président d'honneur,
le capitaine Haddock, une
gerbe magnifique....



Au revoir, capitaine et cher président, et n'oubliez pas que le monde entier et la L.M.A.ont les yeux fixés sur vous. Bonne chance!...









...Et voici que le président du FONDS EUROPÉEN DE RECHERCHES SCIENTIFIQUES remet au professeur Calys, chef de l'expédition, le drapeau qui sera planté au sommet de l'aérolithe....











Lisez ça, monsieur le professeur!..
Une information que mon radiotélégraphiste vient d'entendre, par un pur hasard, en mettant au point ses appareils....



Sao Rico: Le navire polaire PEARY a quitté Sao Rico hier dans la soirée pour un voyage d'exploration dans les mers arctiques. Le PEARY va essayer de découvrir l'aérolithe qui s'est abattu dans ces régions et qui, selon certains savants, contiendrait un métal inconnu...

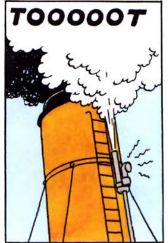


Ils nous ont devancés!
Ils vont prendre possession de l'aérolithe!
Tout est
perdu!
Ils ne l'ont pas
encore trouvé!



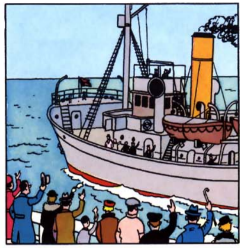






Les dernières amarres sont tombées. L'heure du départ a sonné...Lentement le navire glisse le long du quai. L'AURORE est parti. Parti à la recherche de l'aérolithe mystérieux....





Chers auditeurs, vous venez d'entendre, retransmis par tous les postes européens, un radioreportage consacré au départ du navire polaire l'AURORE.



Mon cher ami, vous êtes mon secrétaire depuis assex de temps pour savoir que si la banque Bohlwinkel a financé l'expédition PEARY, c'est que le succès en était assuré!.. Croyezmoi, l'AURORE

n'a aucune chan-

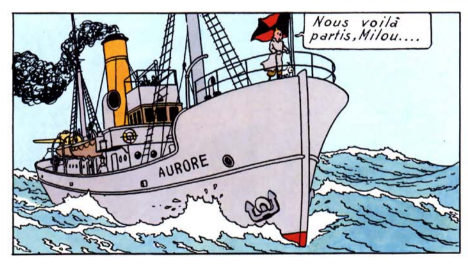
Je l'espère, Monsieur Bohlwinkel, quoique...



Oui, je sais. L'AURORE est parti plus tôt que je ne le pen-sais. C'est la faute de cet imbécile de Hayward, qui n'a pas réussi son petit travail. Mais, soyez tranquille, toutes mes précautions sont



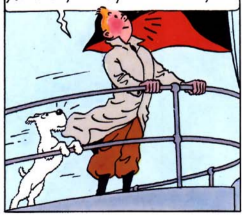
Voyez-vous, mon ami, sous le couvert d'une expédition scientifique, mon but est de prendre possession de cet aérolithe et de ce métal inconnu, dont cet hurluberlu de professeur Calys a été assez naïf pour nous révéler l'existence.lly a là-bas une fortune colossale qui nous attend. Une fortune colossale qui ne m'échappera pas!...



Quel air pur on respire ici!...L'air vivifiant du large. Un air qui n'a pas encore été respiré par d'autres hommes. Oui....ça sent le



Fais comme moi, Milou. Respire fort. Remplis tes poumons d'airpur.

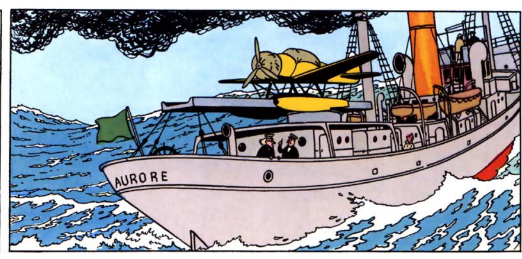






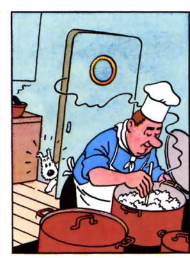
Allons à l'arrière, Milou. D'ailleurs, ce sera bientôt l'heure du déjeuner....











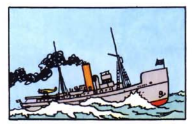


























































Ouf!..J'ai bien cru que je passais par dessus bord!...Et Milou?..Où est Milou?...









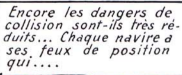






















Un peu plus et il nous coupait en deux, cet énergumène!... Il faut être fou pour naviguer ainsi, tous feux éteints!... Il n'aurait pas manœuvré autrement s'il avait voulu nous couler...





Tonnerre de Brest!... C'est vrai!... Mais qui donc pourrait....

> Et qui donc a intérêt à nous empêcher de poursuivre nos recherches, si ce n'est l'expédition PEARY... ou ceux qui l'ont financée?...



C'est le KENTUCKY STAR, cette fois?...

Oui, c'est lui, Monsieur Bohlwinkel. Un radio chiffré...



S. S. KENTUCKY STAR. Avons tenté, suivant ordres reçus de couler AURORE. Manoeuvre a échoué. Attendons instructions.



Ah! les maladroits! Ils ont manqué leur coup!...Tout est à recommencer!

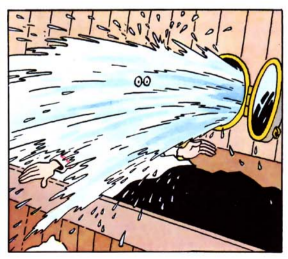




Cela vous dérangerait-il si j'ouvrais un peu la fenêtre?... Un peu d'air frais nous ferait tant de bien...

















Viens, Milou. Nous





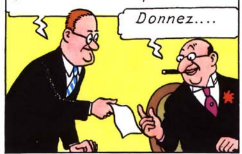




M.S. AURORE à président F.E.R.S. Arrivons en vue côtes Islande. Ferons escale à Akureyri, dans le Eyja Fjördhr, pour nous ravitailler en carburant. Tout va bien à bord.



Voici, Monsieur Bohlwinkel, un message adressé par l'AURORE au FONDS EUROPÉEN DE RECHERCHES SCIENTIFIQUES. Notre radiotélégraphiste vient de l'intercepter.

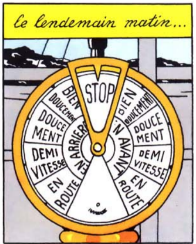


Ah! Ah!... Ils vont faire escale en Islande! Parfait! Parfait! Mon cher Johnson, j'ai l'impression qu'elle sera de longue durée, leur escale!... Nous allons commencer par envoyer un petit message. Prenez note, Johnson...



Banque Bohlwinkel à Smith, agent général de la GOLDEN OIL à Reykjavik. Islande. Transmettez immédiatement à tous agents de la GOLDEN OIL en Islande ordre suivant: Interdiction formelle ravitailler en carburant navire polaire AURORE. Voilà!... Faites transmettre ça en code secret







Le temps de faire le plein de mazout et nous repartons pour le Groenland







Navire polaire
AURORE,
Capitaine
Haddock...

Ah?...Vous êtes
le capitaine
de....de
l'AURORE?...

Oh! mais... Je... Vous jouez de malheur, capitaine!... Voilà que je me souviens tout à coup... nous n'avons plus un litre de mazout en réserve...



Qu'est-ce que vous dites?...
Plus de mazout?...C'est insensé!..
Il me faut du mazout, entendezvous?

Et moi je vous dis
que je ne peux pas...





C'est honteux, je vous dis!...
Honteux!...



















Sémaphore, moi?...









































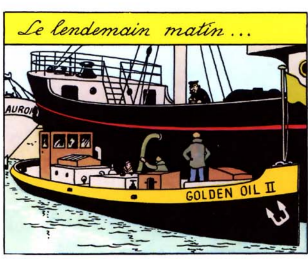


Aaaaaaaaaah!...
Elle est rudement
bonne, l'eau minérale,
dans ce pays...









Dites, capitaine, je me demande s'il n'y
a pas de fuite
à vos réservoirs. Ils n'ont
pas l'air de
se remplir.
Si, si!...
Seulement
ils sont très
grands!...
Continuez
à pomper!...









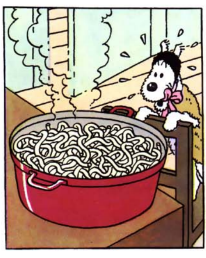






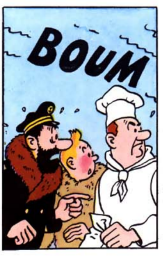


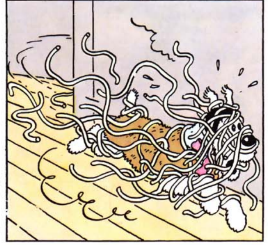


















Prenez ça du bon côté, voyons...









Mille millions de mille sa-bords!...Maudite bête!...Si jamais je fattrape, pirate!...





Voilà où nous sommes. Nous avons dépassé le 72e parallèle. Vous limiterez vos recherches à un secteur compris entre le 73e et le 78e parallèles d'une part, entre le 13e et le 8e méridiens d'autre part

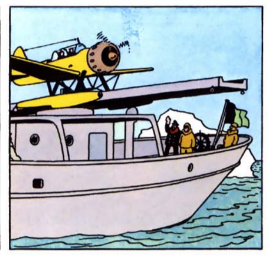


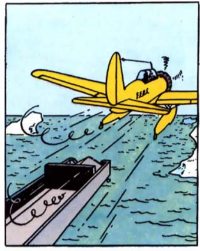
Surtout, pas d'imprudences: ne dépassez pas les limites fixées...



Et n'oubliez pas que nous resterons en communication radiotéléphonique. A présent, bonne chance!... Tâchez de repérer l'aérolithe.











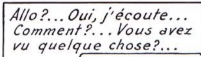






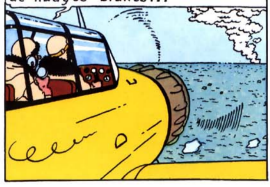








... Un phénomène étrange. Le ciel est clair. Mais d'un point bien précis, situé à environ vingt degrés à l'est, s'élève une haute colonne de nuages blancs...



Voilà qui est extraordinaire! lls aperçoivent une haute colonne de nuages à l'horizon.



Ici le professeur Calys!
Dites-moi, cette colonne de
nuages semble provenir d'un
point bien déterminé?... Et
il n'y a pas d'autres nuages en
vue? Le ciel est clair...







Excusez-moi! J'avais oublié! Ah! capitaine, c'est l'aérolithe qui est à l'origine de cette colonne de nuages!... La chaleur qu'il dégage a d'abord fait fondre les glaces. Ensuite, lentement, les eaux qui l'entourent...



...se sont réchauffées.ll s'est formé ainsi de la vapeur d'eau qui, en s'élevant, s'est condensée et a produit les nuages qu'ils ont aperçus...



Allo? Allo? Hourrah!Mes enfants, vous avez découvert l'aérolithe!... Allo?...M'entendez-vous?...



Allo?... Allo?... Allo?... On ne répond plus!



Dites, capitaine, ces fils ne doivent-ils pas être raccordés à quelque Chose?...



Voilà, c'est réparé...



Allo?...Ah!...Vous m'entendez...Faites demi-tour et reve-nez!...Ces nuages sont produits par l'aérolithe...oui!... Revenez! votre mission est terminée...





Regardez là-bas!...



Allo?...Qui?...Que dites-vous?... Une fumée?...La fumée d'un navire?...Qù ça?...Dans quelle direction?...



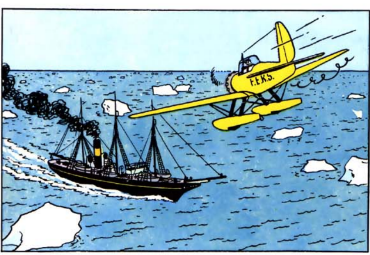


Allo?... Oui...

Il fait route dans
la direction de la
colonne de nuages!...
Tonnerre de Brest!...
C'est le PEARY,
n'est-ce pas?...



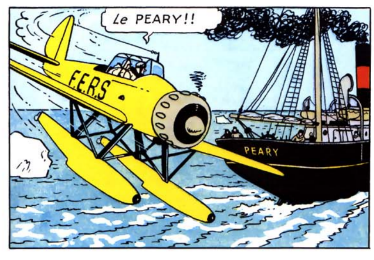


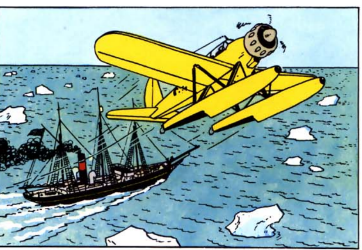




Et bien?Le nom de ce navire?... Vous l'avez vu?...







ll se dirige vers l'aérolithe. Accélérez. Nous revenons.



Pendant ce temps ...

PEARY. G. 12e 23, W. et L. 76e 40 N., à Bohlwinkel, Sao Rico. Avons été survolés par hydravion F.E.R.S. Supposons AURORE à proximité. Augmentons notre vitesse.



Je suis inquiet. Je me demande s'ils réussiront à se poser sans heurter un de ces maudits icebergs...





lls se préparent à amerrir... Mon Dieu! Pourvu qu'-ils n'aillent pas se fracasser contre un iceberg!...



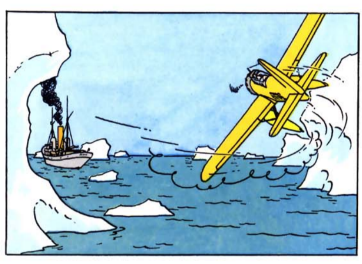
Mon vieux Milou, si nous en sortons sains et saufs, nous avons de la chance!...



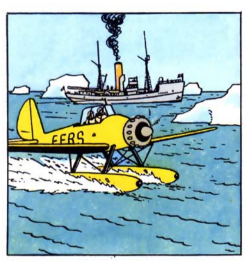
Tonnerre de Brest!. Ils ont frôlé celuilà...et cet autre... Ouf!...lls l'ont évité de justesse!

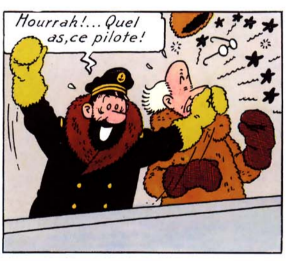




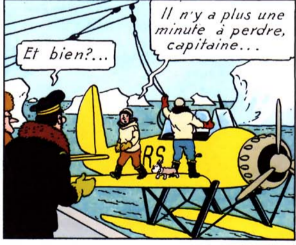


















Voyez, le PEARY se trouve la ... Et voici notre position. Notre vitesse peut attein-dre 16 nœuds. Celle du PEARY ne doit pas dépasser 12 nœuds.Nous pouvons donc gagner 4 milles par heure.lls ont 150 milles d'avance sur nous.En 37 heures et demie, nous serons à la hauteur du PEARY.... Oui, si d'ici là ils n'ont pas atteint l'aérolithe...

Capitaine, il faut essayer de rattraper le PEARY!... Ce n'est pas au moment où nous touchons au but qu'il faut se laisser aller au découragement! Tout cela est très joli!... Mais rattra-Tintin a raison, il faut per 150 milles!... essayer!

Impossible!... Il est tout a fait inutile d'essayer. Nous faisons demi-tour et nous rentrons ...



Bon ... Euh ... dites, capitaine, je suis rentré glacé de ce vol de reconnaissance. Je boirais bien un doigt de



Vous boirez bien un verre avecnous n'est-ce pas, capitaine?...





Réflexion faite, je crois, en effet, que la partie est perdue. Il vaut mieux abandonner la lutte ...

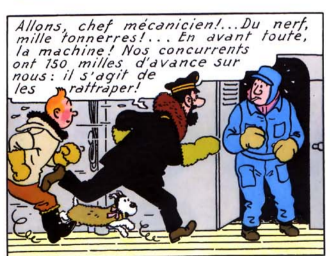


Abandonner la lutte?... Jamais!... Ce n'est pas au moment ou nous touchons au but, mille sabords! qu'il faut se laisser aller au découragement, tonnerre de Brest!... Nous allons leur montrer, à ces p-p-peaux rouges, ce dont sommes c-c-capables! ...



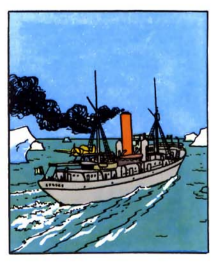
En avant!... Nous allons voir ce que nous allons voir!... Vite! à la passerelle!...





Et vous, l'homme de barre, tenez bien votre route!... Gouvernez au nord, douze degrés Est. Et attention aux icebergs! Bien, Capi-taine.

















Priez Messieurs les savants de se réunir. Dites-leur que j'ai une communication importante à leur faire...





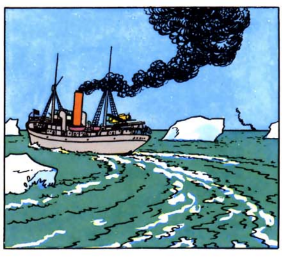


Voilà, messieurs. Ou bien nous allons au se-cours de ce navire et nous abandonnons définitivement tout espoir d'arriver à l'aérolithe avant le PEARYou bien nous poursuivons notre route sans répondre à cet appel... À vous de décider...

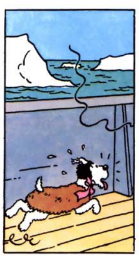


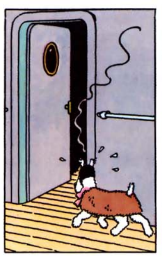
Il n'y a pas à hésiter, capitaine. Des vies humaines sont en danger. Il faut aller à leur secours, même si cela doit nous coûter la victoire...







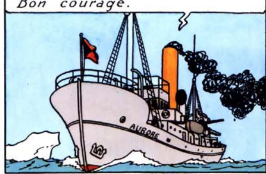








Navire polaire AURORE à VIL... en détresse. Avons entendu votre appel. Nous dirigeons vers vous. Tenez-nous au courant. Bon courage.





Leurs appareils de radio sont sans doute complètement hors d'usage.



A moins qu'ils n'aient... coulé? C'est cela que vous voulez dire?



Capitaine, voulez-vous me permettre d'envoyer, moi aussi, un télégramme?...





Et c'est ce texte-là que vous comptez envoyer? Mais c'est ridicule! Que nous importele nomexact de ce navire?...Et puis, vous allez passer toute la nuit à attendre les réponses.



Comme vous voudrez, mais je trouve ça parfaitement ridicule!... Je vais me coucher, bonsoir.



Navire polaire AURORE à toutes compagnies de navigation. Prière instante à toute compagnie possédant navires dont nom commence par "VIL" nous faire connaître urgence nom exact de ces navires et nous signaler lequel est en détresse par G.19e 12, W. et L.70e45 N.





























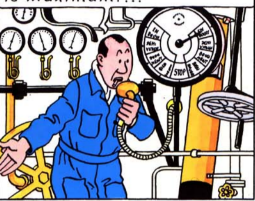






Allo!...Machines?...Nous repartons à la poursuite du PEARY!...Forcez l'allure.

Je me demande si nous parviendrons en-core à le rejoindre... Forcer l'allure, capitaine?... Pas possible! Nous donnons le maximum!...



Arrangez-vous comme vous voudrez!...

Il faut encore aller plus vite!...





Un faux S.O.S.!..
Ah,les forbans!...
Dire que, sans vous,
nous serions encore en route vers
le sud!...Mais, à
propos, dites-moi,
qu'est-ce donc qui
a éveillé vos
soupgons
?...



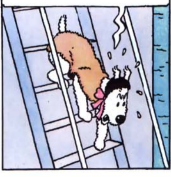
Je... je crois bien que je m'étais endormi... C'est vrai, vous avez veillé toute la nuit.

Il vous faut un peu de repos....





On voit bien qu'il n'avait pas de chien, celui qui a inventé des escaliers pareils!

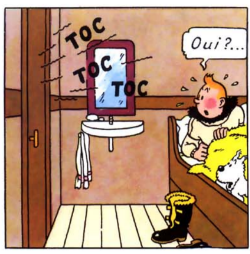




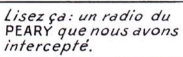










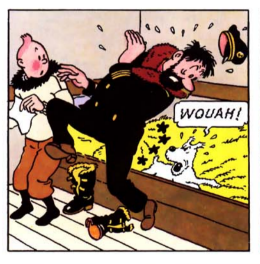




N.P. PEARY à Bohlwinkel. Sao Rico. Hourrah! Sommes en vue aérolithe.





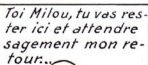


Non, tout n'est pas encore perdu!...L'hydravion, capitaine! Faites préparer l'hy- dravion!



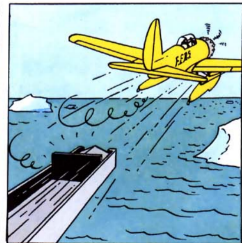
... et prevenez le pilote!... Nous partons tout de suite!























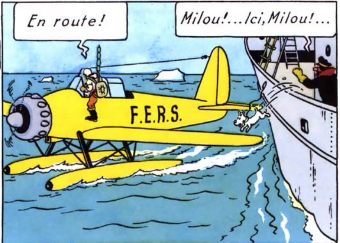










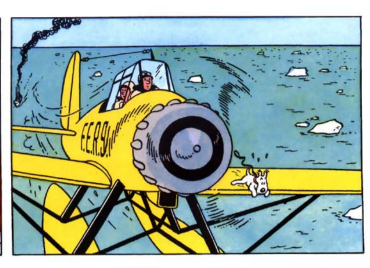






Mon Dieu!... IIs
ne l'ont pas vu!
Pauvre Milou!

Pauvre
Milou!...

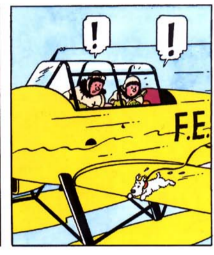


La radio!... || faut les avertir par radio!...



Allo?... Allo?...
Allo?...Milou est
parti avec vous!...
Milou, oui!... // est
accroché à l'aile
gauche de votre
appareil!





| I faut amerrir! | Non, nous ne pouvons pas perdre de temps...



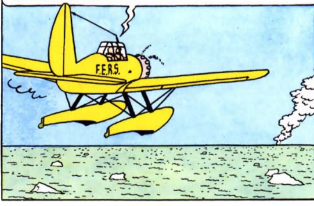




Allo?... Allo?... Milou est sauvé!... Oui, il est ici, près de moi...



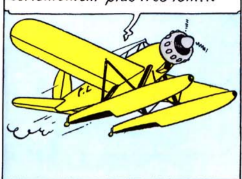
Nous approchons!...Voilà de nouveau la colonne de nuages produite par l'aérolithe...



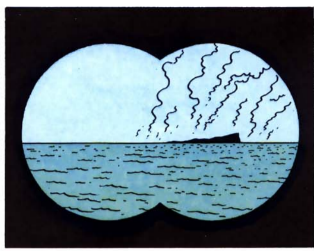
Deux heures ont passé...

Allo, allo?...lci capitaine
Haddock.Rien de neuf?...

ll n'y a plus un seul icebergenvue et la colonne de nuages est beaucoup plus proche. Nous ne sommes certainement plus très loin...







Allo...lci Tintin. l'aérolithe

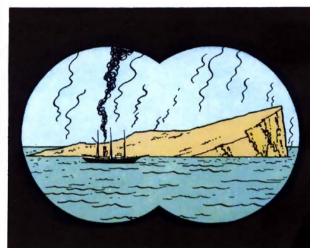


Vrai?...Bien vrai?... Vous voyez l'aérolithe! Hourrah!...Comment est-il?...



Il forme une île qui descend en pente doucevers l'ouest et qui...
Juste ciel!...Le
PEARY est arrivé avant nous!...





Le PEARY est arrivé avant eux! ...



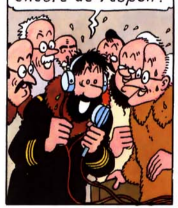
Mais, dites moi, estce que leur drapeau flotte déjà au som-met de l'aérolithe?



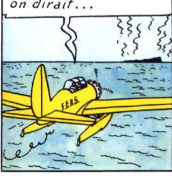
Leur drapeau?... Attendez ... Non, je ne vois pas de drapeau...



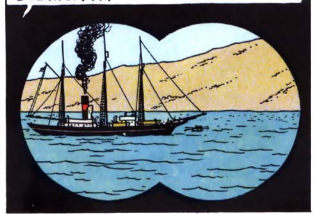
Hourrah! ... // y a encore de l'espoir!



Peut-être. Je commence à distinguer ce qui se passe a bord du PEARY ... on dirait ... on dirait ...



Oui...ils viennent de mettre un canot à la mer! ...





Et voilà! L'aérolithe est à nous.

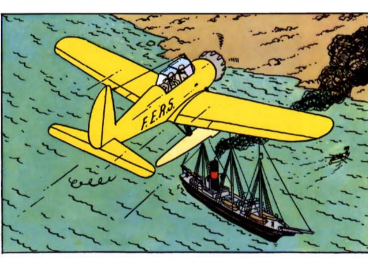






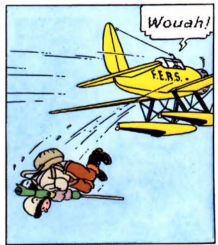
Bah!...Le temps d'amerrir, de mettre leur canot pneumatique à la mer, et nos hommes auront déjà pris pied sur l'aérolithe.





D'ailleurs, il ne semble pas avoir l'intention d'amerrir.llsurvole simplement l'aérolithe...





Mille tonnerres!.
Il a sauté en parachute! Il va descendre sur l'île et y planter son pavillon!







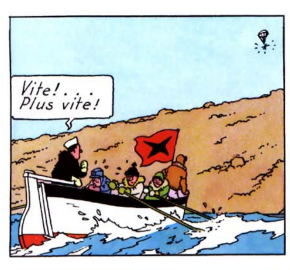






















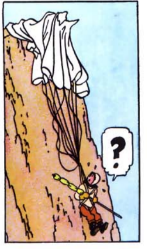


















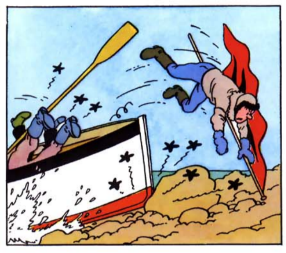


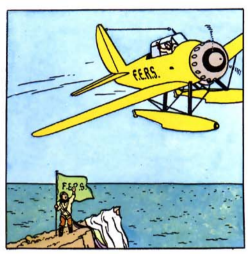
Ca ne va pas! Impossi ble d'enlever ces ficelles ...

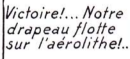






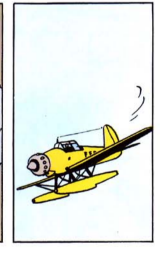






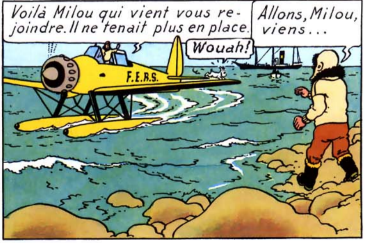






Le voilà qui amerrit . . .



















L'AURORE a une avarie de machines et a dû réduire sa vitesse. Il ne pourra être ici avant trois jours. Nous ne pouvons pas l'attendre: nous n'avons pas de vivres. Nous allons donc retourner à sa rencontre. Notre mission est d'ailleurs terminée. Vous venez?...



Impossible! Il faut que quelqu'un reste ici pour garder l'île: c'est plus prudent... Voyons, comment faire?...



Il n'y a qu'une solution: je reste ici et j'attends que vous reveniez avec des vivres. Ça va?

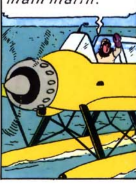
Tintin, nous n'allons tout de même pas rester tout seuls sur cette île?...

Entendu. Mais j'avais emporté à tout hasard quelques biscuits, une pomme et un thermos d'eau douce. Je vais vous laisser tout cela...





Aurevoir! Et bonne chance! Je serai de retour demain matin.







A présent, Milou, nous allons cas ser la croûte... Bonne idée!

Une pomme, des biscuits de mer et de l'eau:nous voilà en pénitence, Milou!



En pénitence. Came rappelle Philippullus le pro-phète: Faites pénitence! La fin des temps est venue!"



Et ce cauche mar dans le-quel il me disait, menacant: "Le châtiment!... Aha!...Voilà le



Et le châtiment, c'était une araignée, une énorme araignée. Brrr!J'ai enco-re froid dans le dos quand







Elle s'est dissimulée entre ces rochers ...



Bah! Laissons la. Viens, Milou..



Bon appétit, Milou. Ne pensons plus à ce prophète de malheur, à ses araignées et à ses" dongdong-dong."



Que je suis bê-te C'est la cloche du PEARY! DONG

C'est l'heure du repas, là aussi, sans doute ...



Tu as déjà fini de manger, Milou? Pourtant, je ne puis plus riente donner. Les deux biscuits Mgui restent pour desont



C'est que j'ai encore faim, moi! Lui, du moins, a encore une pomme! Ah! si je pou-vais trouver quelque chose a me mettre sous la dent



Tiens, il y a un ver dans cette pomme...





Tu viens, Milou? Nous allons dormir, à présent. Je tombe de som-meil.



Notre parachute va nous être encore utile. Il nous servira à la fois de matelas ét de couver-



Heureusement, la température est douce. C'est extraordinaire, alors que nous sommes si pôle. près du























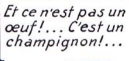






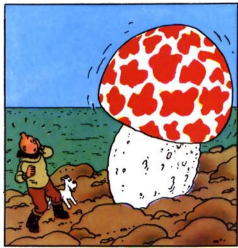








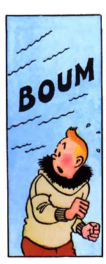




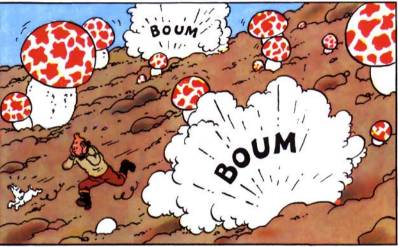






















Il m'avait pourtant semblé entendre un bourdonnement de moteur...





Un pommier!...Ma parole, c'est un pommier!...Mais alors, ce serait le trognon de pomme que j'ai jeté hier, qui... C'est inouï! C'est fantastique!















Et bien, mon vieux Milou, si tout se met à grandir de la sorte, nous sommes propres!



Mais alors... mais alors... l'araignée!...L'araignée qui s'est échappée de la boîte, hier soir...



Si elle vit toujours,elle doit se trouver près du pommier : c'est là que j'étais assis, hier...













































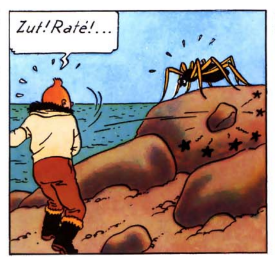


























Allo? Allo?...L'aérolithe vient d'être secoué par un tremblement de terre.ll s'est incliné tout d'un bloc et s'enfonce lentement dans la mer...



Que dites vous?... Un tremblement de terre?...Et l'aérolithe s'enfonce?... Et Tintin, où est-il?...

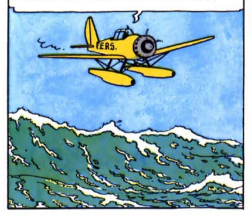




Essayez d'amerrir! Il faut sauver Tintin!



Impossible d'amerrir, capitaine.la mer est démontée...





































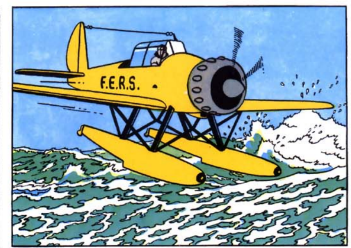






Tant pis! Je risque le tout pour le tout! Il faut absolument le sauver.





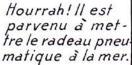


Je ne le vois plus!... Mon Dieu, pourvu qu'il n'ait pas coulé...























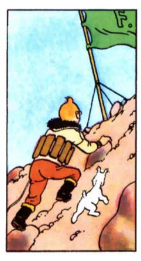


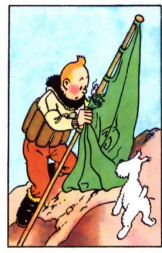










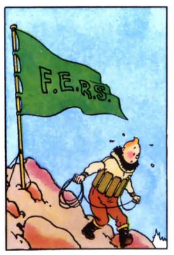




















































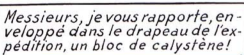














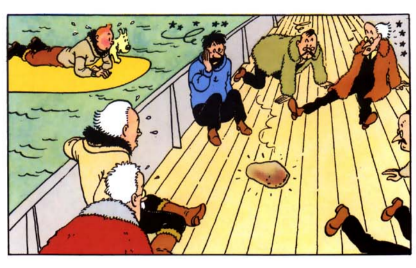












Quelques semaines plus tard

Le navire polaire AURORE, qui était parti à la recherche de l'aérolithe tombé dans l'Océan Arctique, serabientôt de retour en Europe. L'expédition avait réussi à découvrir l'aérolithe lorsque celui-ci, probablement à la suite d'un cataclysme sous-marin, a disparu sous les flots.

froid et au courage du jeune reporfroid et au courage du jeune reporter Tintin qui se trouvait seulsur l'île au moment où celle-ci s'enfonçait dans la mer, il a été possible de sauver un bloc de minerai du métal dont la... ... présence sur l'aérolithe avait été signalée par M. Calys. L'étude de ce métal, dont les membres de l'expédition ont pu déjà constater les surprenantes propriétés, sera, on s'en doute, d'un prodigieux intérêt pour la science. On peut donc s'attendre, de ce côté, à des découvertes sensationnelles.



Ausujet de certains incidents qui ont marqué le voyage de l'AURORE, on a la certitude qu'il s'agit d'actes de sabotage destinés à empêcher la réussite de l'expédition. La lumière sera bientôt faite sur ces agissements criminels et les coupables, dont le principal ne serait autre qu'un puissant financier de Sao Rico, démasqués et punis.







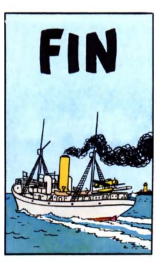




Eh bien tonnerre de Brest!/l'était temps que nous arrivions!

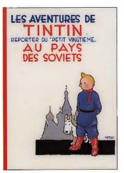


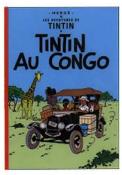


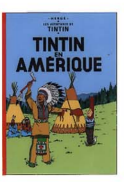


Les aventures de Tintin et Milou

24 titres disponibles



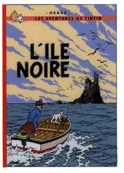




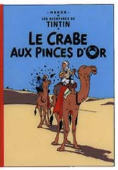






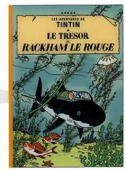
















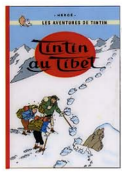




















Fac-similés des premières éditions en noir et blanc

Tintin au pays des Soviets Tintin au Congo Tintin en Amérique Les cigares du pharaon Le Lotus bleu L'oreille cassée L'île Noire Le sceptre d'Ottokar Le crabe aux pinces d'or

 Fac-similés des premières éditions en couleurs L'île Noire

Les aventures de Tintin au cinéma
 Le lac aux requins

· Archives Hergé

Tome 1:Totor - Tintin 1930-1933 Tome 2: Quick et Flupke - M. Mops Tome 3:Tintin 1934-1937

Tome 4: Tintin 1938-1941

· Les exploits de Quick et Flupke

Jeux interdits
Tout va bien
Haute tension
Toutes voiles dehors
Chacun son tour
Pas de quartier
Pardon, madame...
Vive le progrès
Catastrophe
Farces et attrapes
Coups de bluff
Attachez vos ceintures

Les aventures de Jo, Zette et Jocko Le testament de M. Pump

Destination New-York Le Manitoba ne répond plus L'éruption du Karamako La vallée des Cobras

 Les aventures de Popol et Virginie Popol et Virginie chez les Lapinos